

# ローテイティングシャドウブレード PRB-50

PREDE



## 概 要

- このシャドウブレードは全天日射計や紫外線計、光量子計等に使用し、直達光を隠すことで散乱光を測定する装置です。
- ブレードは内蔵CPUとパルスモーターによりブレードを間欠駆動し、日射計の場合全天日射量と散乱日射量を同時に測定することが出来ます。
- 設定を変更することで散乱光だけの測定も可能です。

## 仕 様

- バンド半径 : 約150mm  
バンド幅 : 30mm  
駆動方法 : パルスモーターとCPU  
動作モード : 1、全天と散乱の間欠モード（間隔は任意設定可能）  
2、散乱光測定モード  
接点信号 : 現在の状態を表示する信号を出力します。  
電 源 : AC100V  
ケーブル : 10m  
形 状 : 約D280×W200×H400mm  
重 量 : 約6kg  
他 製 品 : シャドウブレードPRB100、太陽追尾装置搭載シャドウポール、  
シャドウバンドPSB-100

PREDE 株式会社プリード キップ&ゾーネン日射計 ギル社超音波風速計 メットワン社 他  
本社 〒197-0802 東京都あきる野市草花 1117  
技術研究所 〒197-0012 東京都福生市加美平1-26-8 笹本ビル  
TEL:042-539-3755 FAX:042-539-3757  
URL: <https://www.prede.com/> <http://www.nissyakei.com> e-mail : [sales@prede.com](mailto:sales@prede.com)

